Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)
10/634,621	ANDERSON, RONALD
Examiner	Art Unit
Daniel C. Da Danie	0044

					Domini	0.0-0			3611					
					Daniei	G. DeP	umpo		<u></u>					
				15	SSUE	CLAS	SIFIC	ATIO	N			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	OF	RIGINAL		1		02,10	<u> </u>		SREFEREN	ICE(S)				
CLA	ss	SUBC	LASS	CLASS			SUBC	SS PER BLOC	K)					
70	C	504	1	780	475	51	7							
6		AL CLASSIF	ICATION	160		1								
136	00	1	101											
	1	-	1							1				
			1											
		1	1		-				· · ·					
			<u>, </u>											
														
	g-arriann			>			G. DeP			Total C	laims All	owed:	10	
	(Assista	ant Examin	er) (Da	ite)		PRIMA	RY/EXAI		Total Claims Allowed:					
	<u>.</u> /	7	11/0	1		AMI ni		O.G. O.G.						
(Legal Instruments Examiner) (Date)					M	Primary Exa	eminer)	Print Claim(s) Print			int Fig.			
(Le	egai instr	uments Ex	aminer)	(Date)/		Timory Ex	airiii er j	(Daty	<i>5)</i>		/		<u></u>	
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
14 c	laims r	enumber	ed in the	same orde	er as pres	ented by	y applica	nt 🗆 (CPA		D	<u> </u>	R.1.47	
	nal	<u></u>	nal	<u>8</u>	Original	ਲ	nal	ज	la l	 	n <u>la</u>	<u>8</u>	nal	
Final	Original	Final	Original	Final)rigi	Final	Original	Final	Original	Final	Original	Final	Original	
<u> </u>	4							-		:				
	2		31 32		61 62		91		121		151 152		181 182	
	3		33		63		93		123		153		183	
	4		34		64		94		124		154		184	
	5	-	35		65 66		95		125		155		185 186	
	7		37		67		96		127		156 157		187	
	8		38		68		98		128		158		188	
	9		39		69		99		129		159		189	
	10		40		70		100		130		160		190	
	11		41 42		71		101		131		161 162		191 192	
	13		43	<u> </u>	73		103		133		163		193	
	14		44		74		104		134		164		194	
	15	ŀ	45		75		105	1	135		165		195	

		umbere									PA					☐ R.1.47		
Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		31			61			91			121			151			18
	2		32			62			92			122			152			18
	3		33			63			93			123			153			18
	4		34			64			94			124			154			18
	5		35			65			95			125			155			18
	6		36			66			96			126			156			18
	7		37	l		67	1		97			127		:	157			18
	8		38		•	68			98			128			158			18
	9		39			69			99			129			159	•		18
	10		40			70			100			130			160			19
•	11		41			71			101			131			161			19
	12		42			72			102			132			162			19
	13		43			73			103			133			163			19
	14		44			74			104			134			164			19
	15		45			75			105			135			165			19
	16		46			76			106		•	136			166			19
	17		47			77			107			137			167			19
	18		48			78			108			138			168			19
	19		49			79			109			139			169			19
	20		50			80			110			140			170			20
	21		51			81			111			141			171			20
	22		52			82]		112			142			172			20
	23		53			83			113			143			173			20
	24		54			84			114			144			174			20
	25		55			85			115			145			175			20
	26		56			86	1		116	1		146			176			20
	27		57			87			117			147			177			20
	28		58			88			118			148			178			20
	29		59		- 10	89		J	119			149			179			20
	30		60			90			120]		150			180			2